

# ANTIOX® SINT

## ANTIRUGGINE SINTETICA AD ALTO POTERE ANTICORROSIVO



### PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

Antiruggine sintetica al fosfato di zinco dotata di buona copertura e alto potere anticorrosivo.

**ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. :** Al tatto 2 - 3 ore; in profondità 24 ore circa a 20°C.

Per spessori elevati di prodotto, il tempo di essiccazione in profondità può aumentare sensibilmente.

### CAMPI D'IMPIEGO

Specifico per la protezione di manufatti in ferro e in carpenteria metallica.

**TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:** Far trascorrere almeno 24 ore circa.

Riverniciare successivamente con due mani di ASTRALE HP, VERONESE SINTOLUX, PALLADIO.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**PESO SPECIFICO:** 1,6 - 1,7 kg/l.

**VISCOSITÀ:** 30 - 40 sec tazza Ford 8 a 23°C.

**RESA TEORICA PER MANO:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/l.

**RESIDUO SECCO:** Circa 80% in peso.

**ASPETTO E FINITURA:** Opaco.

**CONDIZIONI AMBIENTALI:** Evitare l'uso in caso di pioggia imminente e su superfici surriscaldate.

**AVVERTENZE:** Se usato in ambienti chiusi, provvedere ad aerare adeguatamente il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi.

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:** Usare DILHEX® ACQUARAGIA subito dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:** 12 x 0,500L - 4 x 2,5L - 15L.

**COLORI DISPONIBILI:** Rosso ossido, grigio, arancio, bianco e nero.

**CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:** Conservare il contenitore lontano da fonti di calore ed in ambiente areato.

### CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccati in luogo fresco, asciutto ed al riparo da fonti di calore, si conserva per almeno 24 mesi a partire dalla data di acquisto.

### NOTE:

Questo documento è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato Spa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.

### MODO D'IMPIEGO

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

**FERRO NUOVO:** pulire e sgrassare con Diluente NITRO.  
**FERRO GIÀ VERNICIATO:** spazzolare e carteggiare rimuovendo ogni traccia di ruggine ed eventuali strati sfoglianti di smalti vecchi. Pulire e sgrassare con Diluente NITRO.

**APPLICAZIONE:** Va eseguita a pennello, rullo o spruzzo.

**DILUIZIONE:** PRONTO ALL'USO per applicazioni a pennello o rullo.  
10% DILHEX® ACQUARAGIA per applicazioni a spruzzo.

